Index of Claims

Application/Control No.

10/022,138

Examiner Sabiha Qazi Applicant(s)/Patent under Reexamination

SCHULTZ ET AL.
Art Unit

1616

√	Rejected
=	Allowed

ı	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

Claim		Date						Claim Date							С	aim	Date																
	_۔ا							T	7			ᇤ		Т	T					1			ल		[
Final	Original	3/9/05										Final	Original										Final	Original								-	
ű.	Ę	88							٠			這	بَيّ										证	١Ĕ			- 1					1	
		L				Ш	_			_					\bot	\perp		\perp	\perp	\perp	L			l .	_		_						
	1_	1	Ш			Ш			_	_			51		_	_	\perp	_	╙	┸				101								_	
	2	1	L			Ш				_			52		\dashv	_	\perp	\perp			<u> </u>			102	_	Щ					_	_	Щ
	3	V	Ш			Ш	_	_		_			53		4	4	\perp	\perp	┸	_	<u> </u>			103	<u> </u>	Ш					_	_	
L	4	1	Щ			Ш	_			_			54		_	\perp	_	_	┸	1_	Ļ			104	_		_				_	ᅴ	
<u> </u>	5	1				Ш		_	_	_			55		_	\perp	4	\bot	1	_	_			105		Щ					\dashv	\dashv	Щ
	6	1	Ш		Щ	\sqcup	_	_	\dashv	_			56	Ц	\dashv	_	\perp	\perp	1	┷			<u> </u>	106	<u> </u>			Ш			_	_	_
	7	V	Щ		Ш	Щ	_		_	_			57	\Box	4	4	4	_	4	↓_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			107	_	Ш					_	_	_
	8	1	Ш		Ш	Щ	_		_	_			58		_	_	_	_	\perp	_	L			108		Щ		Ш			_	_	_
<u> </u>	9	L	Ш			Щ	_	_	_	_			59	\Box	_	_	4		\bot	4_	<u> </u>			109	_	Ш	_			Щ	4	\dashv	一
<u> </u>	10	<u> </u>	Щ		Щ	Щ	_	_	\dashv	_			60	Ш	\dashv	\dashv	\bot	\bot	1	4_	┞		ļ	110	_	Ш	_	Ш	Ш	Ш	_	_	_
<u> </u>	11	<u> </u>	Щ		Щ	Щ	_	_	4	_			61	Щ	_	\downarrow	4	\bot	\bot	_	\vdash		<u> </u>	111	_	\sqcup							
└	12	<u> </u>	Щ		Щ	\sqcup	_	_	\dashv	_			62	\sqcup	\dashv	\dashv	\bot	+	+	+	\vdash		<u> </u>	112	\vdash	\sqcup	_	Щ	Ш				_
<u> </u>	13	 	\square			Щ	_	_	\dashv	_			63	Ш	\dashv	\dashv	\perp	\bot	\bot	+	╙		<u> </u>	113	lacksquare	\sqcup	_	Ш	Ш				ᆜ
<u></u>	14	Ь	Щ			\sqcup	_	_	_	_			64	Щ	\dashv	\dashv	\bot	\bot	\perp	4-	 		<u> </u>	114	\vdash	Щ	_	Щ	L	 	_		
<u> </u>	15	_			_	<u> </u>	_	_	4	_			65	\Box	_	4	4	+	\perp	-	-			115	_	Ш	_				_		\dashv
<u> </u>	16	匚	Ь.,		<u> </u>	\sqcup	_	_	\dashv	_			66	Ш	\dashv	\dashv	\downarrow	+	\perp	4_	_	l	 -	116	<u> </u>	Ш	_	Щ	Щ	ļ		_	\dashv
ļ	17	⊢	<u> </u>						_	_			67	Щ	_	\dashv	+	+	+	4	-	liiii	<u> </u>	117	_	\sqcup	_		Щ	\vdash	_		_
<u> </u>	18	<u> </u>	_		<u> </u>		_		_	_			68	_	_	4	4	_	-	\perp	_			118			_			Ц		\dashv	_
	19	<u> </u>			ldash	Ш	\dashv		\dashv	_			69		_	4	4	_	Д	Щ.	<u> </u>		ļ	119		Ш						_	
	20	ļ		•	L				_				70	\Box	_	4	4	4	4	_	┶			120		Щ					_	_	_
<u></u>	21	\vdash	Щ		$oxed{oxed}$	\sqcup		Щ	_	_			71	\sqcup	_	_	_	\bot	4-	+-	1_	liiii	<u> </u>	121	<u> </u>	\sqcup	_		Ш	Ш	\perp		
<u></u>	22	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш	ļ	Щ	\dashv	_	::	ļ	72	Щ	4	4	4	\bot	\bot	4_	\vdash		<u> </u>	122	<u> </u>	Щ	_	Щ	Щ	Щ	_	_	_
	23	<u> </u>	igspace			Ш	_		\dashv	_			73	Щ	4	\dashv	4	\bot	\bot	\perp	_			123	<u> </u>	Щ		Į.	Ш	Ш	_	_	_
	24	╙	Щ		Щ	Ш	_		_	_			74	Ш	_	4	4	_	╄	╄	╙			124		Щ					_	_	
ļ	25	<u> </u>				Ш	4			_			75	-	\dashv	4	4	\perp	╀	\perp	┞			125		Щ	_			Щ	_		
<u> </u>	26	<u> </u>	<u> </u>	_	_	\square	_		-	_			76	\sqcup	-	+	+	+	+	+	╙	l	<u> </u>	126	L	Щ	_	_		\Box	_	_	_
<u> </u>	27	_				Ш			-	4			77	Щ	4	-	+	+	+	4	╙	liiii	<u> </u>	127	<u> </u>	Ш	_			Щ		\dashv	\dashv
├	28	┞	<u> </u>		<u> </u>				-	-			78	-	+	+	-	+-	+	+-	⊢			128	_	Н							_
<u> </u>	29	┡	Щ			\sqcup				-			79	\dashv	+	+	+	-	-	-	╄			129	_	Ш	_					\dashv	_
<u> </u>	30	_				Ш			_	_			80	_		4	4	+	-	-	\vdash			130	<u> </u>	Н	_			\Box	_		\dashv
	31	\vdash	\vdash			$\vdash \vdash$	 ∤	\dashv	\dashv				81	\dashv	_	-	+	+	+	+	₩			131		$\vdash \vdash$	_		H		_	-	
<u> </u>	32	├	H		Н	\vdash		\dashv		-			82	Н	\dashv	+	+	+	+	+		1	ļ. <u>.</u>	132	\vdash	$\vdash \vdash$		Щ	Ш	Щ	\dashv	\dashv	\dashv
—	33	 	\vdash		Н	$\vdash \vdash$	-	\dashv	\dashv	-			83	\vdash	\dashv	+	\dashv	- -	+	+	 	ł	ļ	133	-	dash	_	Щ	Ш	Н	\dashv	-	
	34	—	Н		Н	$\vdash \vdash$	-		\dashv	-			84		\dashv	-	+	+	+-	+-	┼		<u> </u>	134		$\vdash \vdash$	_		Н	\vdash			
<u> </u>	35	\vdash	Н		Н	$\vdash \vdash$	-		-+				85	\vdash	\dashv	\dashv	+	+	+	+	\vdash		<u> </u>	135	\vdash	$\vdash \vdash$		 	\vdash	$\vdash \vdash$			\dashv
—	36	<u> </u>	Н		Н	$\vdash \vdash$	_	_	\dashv				86	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	+	+	╀-			136		${oxdot}$		Щ	Ш	\sqcup	_		\dashv
<u> </u>	37	<u> </u>	Н		Н	${oxed{oldsymbol{\sqcup}}}$	-	_	-+	-			87	\vdash		-	+	+	+	+	╄			137	\vdash	\sqcup			\vdash		4	_	Ц
\vdash	38	-	Н		Ш	$\vdash \vdash$		\dashv	\dashv	-			88		+	+	-	+	-	-	├			138		$\vdash \vdash$		Ш	\square	$\vdash \vdash$	_		\dashv
	39	┝	\vdash			Н	\dashv	\dashv	\dashv	-			89	-	\dashv	+	\dashv	+	-	+-	╀			139	-	\vdash	_				-	\dashv	\dashv
\vdash	40	\vdash	Н	_	Н	$\vdash \vdash$	\dashv		\dashv	-			90	\dashv	\dashv	-	+	+	+	+-	⊢	l		140		$\vdash \vdash$	-	<u> </u>	$\vdash\vdash$	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	\dashv
<u> </u>	41	\vdash	Н	_	Н	┝┈┤		\dashv	\dashv	-			91	\dashv	\dashv	+	-	-	+-	+-	┼			141	H	\dashv			-		+	-	ᅴ
<u> </u>	42		Н	_	Н	$\vdash \vdash$		\dashv	\dashv				92	\dashv		-	+	+	+	+-	┢			142	\vdash	$\vdash \vdash$	_		-	\dashv			\dashv
\vdash	43	\vdash	Н	-	Н	$\vdash \vdash$	\dashv	-	-+				93	\dashv	+	+	-+-		+	+-	⊢			143	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	Ш	\vdash	\vdash	-	\dashv	\dashv
<u> </u>	44	\vdash	Н		Н	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	\dashv	-			94	\dashv	+	+	+		+	+-	╀			144	\vdash	$\vdash \vdash$	_	\vdash	\vdash	\vdash			\dashv
	45	\vdash	Н		Н	$\vdash \vdash$	-			-			95	\vdash	-+	+	+	+	+	+	╀			145		${oxdot}$	_	Щ	Ш	\vdash	\dashv	_	_
<u> </u>	46	\vdash	Н		Н	$\vdash \vdash$	\dashv	-					96	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+-	╂			146	\vdash	$\vdash \vdash$	_	Щ	Ь.		_	\dashv	\dashv
<u> </u>	47	-	Н		Н	$\vdash \downarrow$			_	-			97	\dashv	\dashv	\dashv	_	+	+-	+	╄			147	 	$\vdash \vdash$			Ш	\sqcup	_		
⊢—	48	\vdash	Н	_	Н	\vdash			+				98	\dashv	\dashv	-	+	+	+	+	\vdash			148	 	${oxdot}$	_	Ш	<u> </u>			\dashv	_
<u> </u>	49	\vdash	Н	_	Н	$\vdash \vdash$	-		-	-4			99	\dashv	\dashv	-	+		+	+	\vdash			149	<u> </u>	Ш	_	\sqcup	\sqcup		_	_	
Ц	50		L		لببا	Ш				::	[100								<u></u>] ::::::	L	150					Щ				